



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

MEPOS
Ing. Jitka Kovaříková
Žižkova 101
344 01 Domažlice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
5.1.2023

NAŠE ZNAČKA
PVL-2471/2023/340/Pa
PVL-636/2023/SP

VYŘIZUJE/ LINKA
Pavlovová/363
Opat/724212364

DATUM
2023-01-16

Havlovice – Zelenov – výstavba MVN a tůň– společné povolení

k.ú. Havlovice u Domažlic, okr. Domažlice, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-02-0440-0-00, ID HGR 6212

ID VÚ povrchových vod: BER_0220 Zubřina od pramene po Záhořanský potok

ID VÚ podzemních vod: 62121 Krystalinikum v povodí Mže po Stříbro a Radbuzy po Staňkov

Stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení

Dopisem ze dne 5.1.2023 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí dokumentaci pro společné řízení „Havlovice – Zelenov – výstavba MVN a tůň“, č.z. 3/2022, kterou jste vypracovala v 05/2022. Investorem stavby jsou Domažlické městské lesy, spol. s r.o., Tyršova 611, 344 01 Domažlice – Týnská Předměstí.

Předmětem projektové dokumentace je výstavba vodní plochy a tůň na p.č. 589/7 v k.ú. Havlovice u Domažlic. MVN a tůň bude průtočná na bezejmenném pravostranném přítoku Zubřiny (IDVT 10267955) v jeho pramenní části, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik. Bude vybudována vodní plocha s tělesem homogenní hráze s opevněním návodního líce kamenného záhozu na filtrační vrstvě opřené o kamennou patku z těžkého lomového kamene v délce cca 30 m. Pro manipulaci s vodou je navrženo výpustné potrubí s požerákem 2600/300 s navazujícím výpustným potrubím DN 300 v délce 30 m a zakončeným čelní výustí DN 300 do otevřeného neupraveného koryta bezejmenného přítoku Zubřiny zakončeného kamenným stabilizačním pasem. Hladina v přítokové části bude plynule navazovat na stávající terén, a dno bude terénně upraveno- zasypáno hutněným zásypem - včetně navazující koryta v horní části, čímž se vytvoří podmínky pro vznik litorální pásma s hloubkou vody od 0,0 – 0,5 m. Běžné a minimální průtoky budou odváženy požerákem. Pro převedení velkých vod je navržen pouze pomocný bezpečnostní přeliv, jedná se o snížení hráze v místě navázání na terén.

Účel užívání stavby – výstavba vodní nádrže, průtočné tůň plní funkci zadržení a následnou akumulaci vody, včetně retenčního prostoru pro odtoku povrchové a případně drenážních vody, zdroj vody v době sucha a v případě požáru.

kapacity stavby

MVN - kóta hráze 496,60, kóta normální hladina 496,00, kóta max. hladiny 496,50, šířka koruny 3 m, délka hráze cca 60 m, kóta dna u požeráku 494,00, kóta dna výustí 491,60

Zatopená plocha – při normální hladině kóta 496,00 0,083 ha, z toho litorální pásmo 0,0 – 0,50m 0,0900 ha, při max. hladině-kóta 496,50 0,106 ha, celkový ovladatelný objem 586 m3, neovladatelný objem 471 m3, celkový maximální objem 1.058 m3

průtočná tůň T1 – kóta ochranného valu 499,10, kóta normální hladina 498,80, vodní plocha 0,030 ha, kapacita zadržené vody 278 m3



Vzhledem k charakteru záměru lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových ani podzemních vod.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené dokumentaci následující

s t a n o v i s k o:

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona) **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.** Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „**Havlovice – Zelenov – výstavba MVN a tůň**“ za předpokladu splnění těchto podmínek:
- V průběhu výstavby bude zabezpečeno, aby nedocházelo k znečištění toku.
 - Na vodní nádrž bude vypracován manipulační řád, jehož doba platnosti bude stanovena max. na 10 let s tím, že následně bude zažádáno o jeho prodloužení nebo změnu.

Orientační poloha vodní nádrže na p.č. 589/7 v k.ú. Havlovice u Domažlic: X = 1101425, Y = 862580

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

II. Jako správce drobného vodního toku bezejmenného pravostranného přítoku Zubřiny (IDVT 10267955), vydává Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření:

Souhlasíme s uvedeným záměrem „**Havlovice – Zelenov – výstavba MVN a tůň**“ za předpokladu splnění těchto podmínek:

- V průběhu výstavby bude zabezpečeno, aby nedocházelo k znečištění toku.
- Na vodní nádrž bude vypracován manipulační řád, jehož doba platnosti bude stanovena max. na 10 let s tím, že následně bude zažádáno o jeho prodloužení nebo změnu.

Ing. Jana Ronovská
vedoucí provozního střediska 4

Kopie: PS 5–p.Opat